



Taller:

TALLER DE UTILIZACIÓN Y DISPONIBILIDAD DE ANTÍDOTOS

Grupo de trabajo:

Redfaster

Moderador:

Milagros García Peláez. Hospital ASEPEYO Sant Cugat. Barcelona

Ponentes:

Raquel Aguilar Salmeron. Hospital Universitario Dr Josep Trueta. Girona M Àngels Gispert Ametller. Hospital Universitario Dr Josep Trueta. Girona Ainara Campino Villegas. Hospital Universitario Cruces. Barakaldo - Bizkaia

Programa:

PRIMERA PARTE (12:30 a 13:00) - Exposición teórica de 30 minutos.

Distribución en grupos de trabajo (4 grupos)

Se explicará el funcionamiento del taller, en forma de juego, en que cada grupo de trabajo corresponderá a un hospital ficticio de diferente complejidad asistencial. Cada grupo dispondrá de una tarjeta informativa que descubrirá las características del centro y del stock de antídotos del que dispone. Se dará a cada grupo un nombre de usuario y una contraseña para entrar en un entorno de pruebas de la web www.redantidotos.org

SEGUNDA PARTE (13:00 a 13:35) - Desarrollo de la práctica (35 minutos).

Resolución de casos clínicos

Los cuatro equipos entran a la vez en el juego. Cada equipo ha de resolver un caso clínico, que precisará de la administración de un antídoto específico. El equipo deberá pensar que antídoto y que posología requiere el paciente. Si su centro no dispone de aquel antídoto o dispone o en cantidad insuficiente el equipo deberá consultar si está disponible en la Red de Antídotos y ser capaz de solicitar el préstamo de alguno de los otros centros que deberá contestar y hacer el trámite correspondiente. El tiempo máximo para la resolución del caso clínico y la gestión de los préstamos será de 35 minutos.

TERCERA PARTE (13:35 a 13:50) - Discusión (15 minutos) Exposición de los casos Se discutirá entre todos los grupos los 4 casos y la actuación de cada grupo.

CUARTA PARTE (13:50 a 14:00)
Conclusiones (10 minutos)
Opiniones y valoraciones de los participantes

Se realizará un <i>debriefing</i> del taller, escrita y valoraciones orales.	recoger	las op	oiniones	de los	s participanto	es en	forma	de	encuesta